Index of Claims



Application No.

09/890,432

Examiner

Nilesh Shah

Applicant(s)

SPITZ, GERHARD
Art Unit

2127

7	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

1	N	Non-Elected
	J	Interference

	Α	Appeal
1	o	Objected

The lates The		Date						aim		Date						im	Cl	Data							Claim			
(1)	TT	_		alt	-			\vdash		1	\vdash	_ _	_	Dail				Ula Ula	_	т-	T-	ie	∪at		7		1111	
(1)			 						Original	Final							Original	Final) 					Sept 7,00	Original	Final
102	+-						 	 -	101	<u> </u>	\vdash	+-	-		-		51	—	\vdash	╁	┼~	┰	╁╴	+	+	~	17	\vdash
Signature Sign	+-	-		\neg	$\neg \dagger$	-		\vdash			†-{	+-	-	+-		+-			+1	-	+	+-	╁	+	}	H		
4 5 7 104 105 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 108 109 100 100 100 100 100 100 110 110 111	++			_		_					 	+	_	+-	\vdash	_		<u> </u>	1	-	+-	十	╁╴	+	+	+		-
5 \$\forall \color{1}{6}\$ \$\forall \color{5}{6}\$ \$\fo	++	_			\neg						\Box	+-	1	1		+		-	1-1		┼─	+	十	+	+			—
6 0 7 55 8 58 9 100 10 60 11 61 11 62 13 63 14 64 15 65 16 115 16 67 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 30 31 81 32 82 33 131 34 134 35 135 36 136 37 129 30 130 31	++				_			_		-	\vdash	1	_	_	\vdash	+-		<u> </u>	1-1	+-	+-	+-	+		+	Ż		-
7 8 107 108 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 1110 1110 1110 1110 1111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 <td>1</td> <td>Ι-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>}</td> <td> </td> <td> </td> <td>1</td> <td>+</td> <td></td> <td>+-</td> <td>56</td> <td> </td> <td>+ 1</td> <td> </td> <td>+</td> <td>+-</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td> </td>	1	Ι-	-		-	_	-			}	 	 	1	+		+-	56	 	+ 1	 	+	+-	+	+	-			
8 9 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 110 100 110 110 110 110 110 111 </td <td>++</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>\vdash</td> <td>107</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>_</td> <td>\top</td> <td></td> <td>+-</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td> </td> <td>+-</td> <td>╁</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td></td> <td>-</td>	++	<u> </u>	_		-	-	-	\vdash	107			 	_	\top		+-		<u> </u>		 	+-	╁	+	+	\dashv			-
9 10 69 109 110 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 </td <td>++</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>\Box</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>\top</td> <td>1</td> <td>+</td> <td>+-</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td>	++				\neg		 				\Box	1	_			_			\top	1	+	+-	+	+	_	_		-
10	1-1-	M		T			Ι-	 	109			1-	\dashv								1	十	\vdash	\top	_†			
11 12 62 111 112 113 13 64 113 114 114 115 115 116 116 115 116 116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 138 137 138 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> -</td> <td>十</td> <td>T</td> <td>\top</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>-</td>	1					_		<u> </u>				1		_		1					 -	十	T	\top	_			-
12 13 62 112 113 114 113 114 113 114 114 114 114 114 114 114 115 116 115 116 115 116 115 116 116 117 116 117 117 118 118 118 118 119 119 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 125 126 126 127 77 127 127 127 127 127 127 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 134 134 135 135 135 136 </td <td>1</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>7</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>$\dagger \lnot \dagger$</td> <td></td> <td>1</td> <td>十</td> <td>\top</td> <td>+</td> <td>7</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td>	1		_		7	\neg						7		\dashv		_			$\dagger \lnot \dagger$		1	十	\top	+	7	-		-
13 63 113 114 114 114 114 114 115 116 115 116 115 116 116 116 116 116 116 116 116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138	++		_			_						1	\neg	1		_			1 1	\vdash	+-	1	\top	+	\neg			
14 64 114 115 15 65 115 115 16 66 116 117 17 67 117 117 18 68 118 119 20 70 120 119 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 76 126 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138	1-1-											1		1		1			\Box		1	\top	\top	\top	7			
15 65 115 116 116 116 116 116 117 118 117 118 117 118 118 118 118 118 118 119 119 119 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 37 136 37 137 138 138 136 137 137 138 </td <td>1</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>114</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\top</td> <td>1</td> <td></td> <td>\top</td> <td><u> </u></td> <td>7</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1	_	_						114			1	_						\top	1		\top	<u> </u>	7	7			
16 17 66 116 117 118 117 118 117 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138<	1-1-	Т			\neg			T -	115			T	$\neg \uparrow$	\neg					1	 		\top	T	1	7			
17 18 66 117 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138<	11				\neg	\neg		_	116		П		$\neg \vdash$		\Box	1			$\uparrow \neg \uparrow$	T		1	\top	\top	_			
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 137 137 38 138 138	1 1				_		_	_				\top	\neg			7		1	1	1	T	十	+	\top	7			
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138	1		_	\neg	\neg	_	_					+	7		1	_		-	1	1	+-	+	1	\top	7			
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 123 123 24 124 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138	1		_		\neg	\exists			119			\top				_				_	1	+	τ	+	\neg			
21 71 121 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 134 134 135 136 136 136 136 137 137 137 138		$\overline{}$	_		_				120			\top		\neg	\Box					1	1	+	+-	+	\neg			
22 72 23 74 24 75 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 136 137 137 138	+	-			\neg							\top							1	1	_	+	1	_	寸	М		
23 73 123 124 24 74 124 125 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138	1	Т			\neg			_	122			1	\neg	-		1-			1	+-	1	+	✝	_	\dashv	-		
24 74 124 125 25 76 126 126 27 127 127 128 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138		\vdash				\neg	_					†	_	\top		_				Ť	1	1	十	\top				
25 75 26 126 27 127 28 77 29 128 30 129 30 130 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 136 137 38 138	1		_		_	_			124			1	$\neg \top$	7	1				$\uparrow \neg$	1	1	†	1		7			
26 76 126 27 127 28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 138	11											1		7		\top					1	1	T					
27 77 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 138	11		_	_								_	\neg						\vdash	†-	1	\top	1	\top	\exists			
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138		\Box							127			1	$\neg \vdash$	$\neg \neg$		ļ-				1	1-	1	1					Γ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138	1										П	\top	7		\Box	\top				T		丁	T		7			
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138					\neg				129		\Box	1	\neg		\Box				1-1	\top	†-	_	1-	_	T	_		
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88		Г			\neg	\Box					\Box	\top	\neg	7		\top	80		П		1		1		T			
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138	1 1								131		\Box	7	7		\Box	7				Τ		1	Ť	7	\exists			
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88	++	Г					Г				\Box	1	\neg	1	\Box	7						\top	\top					
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88		Г					Γ				П	7	\neg	1		7						1			\neg			
35 85 36 86 37 87 38 88		Г	_		\neg			Γ	134		\sqcap	T-	$\neg \vdash$	1	\Box				\sqcap		T	7		7	_†			
36 86 37 87 38 88		\Box	_						135				\top	1	\Box	T	85		\prod	T	7	\top	Ţ		寸			
37	\top	Г							136										П		T	T	\top	7	\Box		36	
38 88 138	TT	\Box							137		\Box			\top		T			П	Γ		T		\top	\Box			
	11								138			\top								T	\Box	7		7	\Box			
	TT								139			1	7				89		П								39	
40 1 140 140	77	Г		_								7	\neg	1	\sqcap	\top	90		П	\top	1	T	Τ	7	\neg			
41 91 141	11	Г					Γ_				П	1	\top		\sqcap	1			П		\top		\top	\top	7			
42 142 142 142	77								142		П	1	丁						\Box				I^-	丁			42	
43 93 143	\top								143			T		T			93				Г		Τ	T	\Box		43	
44 94 144	TT	Г							144		П	T		T	П		94			Γ	Г	T	T					
45 95 145	77	Г						Г			\Box	7	7	\top	\Box				П	1	1	1	1	\top	\neg			
46 96 146	TT								146		П	\top			\Box	1	96				1	\top	\top		\neg			
47 1 97 1 147	11	Γ						-			\sqcap	1	7		\Box	\top	97			Т	\top		7	1	$\neg \uparrow$			
48 98 148	11								148			T^-	_		\sqcap		98			T	\top			1				
49 99 149	11					\Box			149			1	\top			_	99		\Box	\top	1	Ţ	T	T	丁		49	
50 100 150 150	TT								150		\Box	\top				T			\Box		Ι	Γ	Ι	\Box			50	